

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH*

Judul Karya Ilmiah : Low thermal fault gases of various natural monoesters and comparison with mineral oil
(Artikel)

Jumlah Penulis : 5 Orang

Status Pengusul : Penulis Pertama/~~Penulis ke~~/Penulis Korespondensi**

Identitas Jurnal : a. Nama Jurnal : IEEE Transaction on Dielectrics and Electrical Insulation
b. Nomor ISSN : 1070-9878
c. Volume, nomor, bulan, tahun : Vol. 23, No. 6, Desember 2016
d. Penerbit : Institute of Electrical and Electronics Engineers (IEEE), USA
e. DOI artikel (jika ada) : 10.1109/TDEI.2016.006068
f. Alamat web jurnal : http://ieeexplore.ieee.org/document/7823393/
g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau di **

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : ☒ Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
(beri tanda \checkmark pada kategori yang tepat) ☐ Jurnal Ilmiah Internasional
☐ Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
☐ Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional terindeks di DOAJ**

Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah				Nilai Akhir Yang Diperoleh (NA)
		Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional***	
		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1	Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	4				4
2	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12				11
3	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12				10
4	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12				12
Total = (100%)		40				37
Nilai Pengusul (NA x BP****) = 37 x 0,6 =		22,2				
Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer (harus ada): Artikel ditulis pada jurnal Internasional Bereputasi & terakreditasi. Kedalaman pembahasan dan metodologi sangat baik. Sangat sesuai dengan standar & sarannya, yaitu 28%.						

Padang,

07-02-2019

[Signature]

NIP : 195809201986031001
Unit Kerja : FT. UNPAD

Bidang Ilmu : Teknik Elektro
Jabatan/Pangkat : G.B/Pembina Utama Madya

- * Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
- ** Coret yang tidak perlu
- *** Nasional/terindeks di DOAJ
- **** Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Penulis Pertama = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH*

Judul Karya Ilmiah : Low thermal fault gases of various natural monoesters and comparison with mineral oil (Artikel)

Jumlah Penulis : 5 Orang

Status Pengusul : Penulis Pertama/ ~~Penulis ke-.....~~ / ~~Penulis Korespondensi**~~

Identitas Jurnal : a. Nama Jurnal : IEEE Transaction on Dielectrics and Electrical Insulation
b. Nomor ISSN : 1070-9878
c. Volume, nomor, bulan, tahun : Vol. 23, No. 6, Desember 2016
d. Penerbit : Institute of Electrical and Electronics Engineers (IEEE), USA
e. DOI artikel (jika ada) : 10.1109/TDEL.2016.006068 -
f. Alamat web jurnal : http://ieeexplore.ieee.org/document/7823393/
g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau di **

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : ☒ Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
(beri tanda \checkmark pada kategori yang tepat)
☐ Jurnal Ilmiah Internasional
☐ Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
☐ Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional terindeks di DOAJ**

Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah				Nilai Akhir Yang Diperoleh (NA)
		Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional***	
		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1	Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	4				4
2	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12				11
3	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12				11
4	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12				12
Total = (100%)		40				38
Nilai Pengusul (NA x BP****) = 38 x 0,6 = 22,8						

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer (harus ada):

Artikel terbit pd jurnal bereputasi IEEE, dg SJR 0,2
Penulis telah menyampaikan hasil penelitian dg cara yg baik, jelas, dan terstruktur.

Padang, 6 Feb 2019



Ikhwan Elfitri

NIP

197503082000031002

Unit Kerja

Fak. Teknik

Bidang Ilmu

Jabatan/Pangkat

Teknik Elektro
Profesor, IV/a

- * Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
- ** Coret yang tidak perlu
- *** Nasional/terindeks di DOAJ
- **** Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Penulis Pertama = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota